


**Aveiro**

De mãos dadas com a indústria

# UNIVERSIDADE EQUIPA-SE COM TELECOMUNICAÇÕES

A Universidade de Aveiro tem vindo a desenvolver e projectar equipamento de fibra óptica e transmissão digital através de uma equipa do seu Departamento de Electrónica e Telecomunicações.

Os equipamentos desenvolvidos pela universidade são os responsáveis em transformar um sinal eléctrico em sinal luminoso, capaz de ser transmitido através de uma fibra óptica e vice-versa. Estes trabalhos, executados em estreita colaboração com o Centro de Estudos e Telecomunicações, através de um protocolo assinado para o efeito com a Universidade de Aveiro, visam dotar a indústria do sector com uma linha de produtos de transmissão digital completa e coerente,

adequada às necessidades das redes telefónicas nacionais.

A Sitel, fabricante de equipamento de telecomunicações e fornecedor tradicional de equipamento de transmissão digital, ofereceu recentemente à Universidade de Aveiro um sistema «multiplex» que auxiliará aquela instituição no suporte de actividade pedagógica ali desenvolvida, bem como no ensaio dos equipamentos de fibra óptica e transmissão digital por ela projectados.

Em sessão especial, a universidade, através do seu reitor, Renato Araújo, teve o ensejo de agradecer àquela empresa o apoio manifestado com a cedência do equipamento referido, que contribuirá para um estreitamento das relações entre a universidade e a indústria, garantindo uma melhor adaptação dos actuais e futuros alunos daquela instituição ao mundo do trabalho e possibilitando um apoio efectivo ao desenvolvimento das suas actividades de IED.

A Sitel esteve representada na cerimónia pelo seu administrador, João Borges de Andrade.

**Tomada de posse**

Amaro Neves tomou já posse do cargo de vice-presi-

dente dos Serviços Sociais da Universidade de Aveiro, segundo anuncia aquela universidade.

Uma nota das relações públicas da universidade refere, entretanto, que aquele estabelecimento de ensino superior foi visitado pelo padre Coelho, da Universidade de Sophia, Japão, acompanhado de quarenta alunos.

saudoso médico e entusiasta da história do concelho de Oliveira de Azeméis e a estimular a elaboração de trabalhos que permitam o estudo do património natural e arqui-

tectónico do concelho de Oliveira de Azeméis.

Os originais podem ser enviados até 10 de Novembro e o prémio tem o valor pecuniário de 50 mil escudos.

UNIVERSIDADE DE ÉVORA

Dia

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

*Empresas - rel. e/ universidade*

